

## Profil de poste

<b>Titre :</b>	<b>Technicien supérieur hospitalier biomédical</b>
<b>Lié à la fonction :</b>	<b>Technicien d'installation et de maintenance des équipements biomédicaux (4C104)</b>
<b>Pôle :</b>	<b>Pôle administratif</b>
<b>Service :</b>	<b>Direction des Achats et fonctions logistiques</b>
<b>UF :</b>	<b>Service Biomédical - 1141</b>
<b>Nombre de postes :</b>	<b>1</b>

### Hiérarchie :

Directeur des Achats et fonctions logistiques  
Ingénieur Biomédical  
Responsable d'Atelier Biomédical

### Atelier :

Jeune équipe dynamique, solidaire en place. Très bonne ambiance de travail dans le service.  
Grand atelier récent avec éclairage naturel.  
Travail en poste tournant (terrain, atelier, préventif) du lundi au vendredi  
Les horaires sont 8h30-16h et 9h 16h30. Pas d'astreinte le soir ou les WE.

### Missions :

- Réaliser les maintenances préventives, curatives, ... des équipements et solutions maintenues par le service biomédical en lien selon les recommandations constructeur et la politique de l'établissement, ...
- Appliquer le plan de maintenance annuel.
- Réaliser un diagnostic et proposer des solutions efficaces de prise en charge dans l'intérêt de l'institution.
- Saisie des rapports d'intervention (internes / externe), des tests,... dans le logiciel de G.M.A.O.
- Prise en compte des différentes demandes (téléphone, GMAO)
- Détermination des urgences et retour à l'encadrement pour les interventions majeures ou les besoins d'arbitrage.
- Réaliser les demandes d'intervention externe.
- Suivi des interventions.
- Proposition d'actions préventives

### Activités spécifiques :

- Savoir négocier auprès des fournisseurs.
- Suivi du stock des pièces détachées et consommables.
- Assurer la traçabilité sur la GMAO de toutes les interventions effectuées.
- Sensibiliser les utilisateurs aux coûts d'exploitation des DM
- Savoir informer les utilisateurs sur l'utilisation des solutions maintenues.
- Contribuer à la démarche qualité du service biomédical.

### Profil recherché:

- BAC+2 complétée par une licence professionnelle biomédicale ou équivalent.
- Connaissances en électronique/ électromécanique exigées.
- Polyvalence sur l'ensemble des dispositifs médicaux exigée, Connaissances des architectures informatiques demandées.

**Expériences :**

- Connaissance du milieu hospitalier souhaitée.

**Qualités requises :**

- Rigueur.
- Bon relationnel.
- Disponibilité.
- Réactivité.
- Savoir prioriser les interventions.
- Etre à l'écoute des services et les informer sur les interventions en cours.
- Adaptabilité sur les nouveaux équipements.
- Négociation de premier niveau.
- Anglais technique.

**Personne à contacter pour le poste :**

Philippe Markasis  
Responsable atelier biomédical  
Centre hospitalier de Gonesse  
Tel : 01 74 93 34 30  
Mail : [philippe.markasis@ch-gonesse.fr](mailto:philippe.markasis@ch-gonesse.fr)